**Пустовалова Алла Александровна. CТРУКТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И СВОЙСТВА АЗОТСОДЕРЖАЩИХ ТОНКИХ ПЛЁНОК ДИОКСИДА ТИТАНА, СФОРМИРОВАННЫХ МЕТОДОМ РЕАКТИВНОГО МАГНЕТРОННОГО РАСПЫЛЕНИЯ, ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В БИОМЕДИЦИНЕ: диссертация ... кандидата Физико-математических наук: 01.04.07 / Пустовалова Алла Александровна;[Место защиты: ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет], 2017.- 165 с.**